

RELATORIO DE ENSAIO A_IN_629.2019_AMi_5_1

Interessado: Mineração Zanatta Ltda.
Endereço: Rua Manoel Francisco Scheffer, 154 - Cx postal 13

CNPJ: 85.274.447/0001-01
Cidade: Sombrio, Santa Catarina

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Mineral
Ponto de coleta/Produto: Garrafa 10 Litros - Descartável
Fabricante: Mineração Zanatta Ltda.
Fabricação: 31/12/2018 **Validade:** 01/07/2019
Responsável pela amostragem: Cliente
Responsável pelo transporte ao laboratório: Laboratório Biológico - Gabriel Rangel dos Santos
Temperatura no recebimento: 7,2 °C
Finalidade: Controle interno
1ª Legislação: Resolução ANVISA RDC n° 275, de 22/09/2005

Quantidade amostrada: 1 unidade
Marca: Cristalina
Lote: 3112
Data da amostragem: 16/01/2019 - 15:45
Data do recebimento: 17/01/2019 - 07:50
Lacre:-

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO
Clostridium perfringens	<1,0 UFC/100mL	Ausente
Coliformes Totais	<1,0 UFC/100mL	Ausente
Condutividade Especifica a 25° C	427,10 µS/cm	-
Enterococos	<1,0 UFC/100mL	Ausente
Escherichia coli	<1,0 UFC/100mL	Ausente
pH	7,21 pH a 25 °C	-
Pseudomonas aeruginosa	<1,0 UFC/100mL	Ausente

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO

PARÂMETRO	LQ	U95%	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Clostridium perfringens	1,0	-	Anexo II e nota da Directiva 98/83/CE	22/01/2019
Coliformes Totais	1,0	-	SMWW22nd-9222B	22/01/2019
Condutividade Especifica a 25° C	10	-	SMWW22nd-2510B	21/01/2019
Enterococos	1,0	-	SMWW22nd-9230C	22/01/2019
Escherichia coli	1,0	-	SMWW22nd-9222G	22/01/2019
pH	2,00	-	SMWW22nd-4500-pH-B	21/01/2019
Pseudomonas aeruginosa	1,0	-	SMWW22nd-9213E	22/01/2019

INTERPRETAÇÃO DO RELATÓRIO DE ENSAIO

As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

A amostra atende a legislação nos ensaios analisados.

Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório Biológico seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos DQ 5.7.01, DQ 5.7.02 e DQ 5.7.03.

Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.

Nota 3: LQ - Limite de quantificação

Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.

Nota 5: (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório Biológico.

Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório Biológico.

Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.



Marco Aurélio Ronchi
 CRQ 13200466
 Diretor



Melina Noschang
 CRQ 13200799
 Signatário Autorizado



Felipe Gonçalves Lins
 CRQ 13403539
 Signatário Autorizado

RELATORIO DE ENSAIO A_IN_629.2019_AMi_5_1

Nota 8: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.laboratoriobiologico.com.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_629/2019 **Código de Validação da Ordem de Serviço:** K6U-TLIF-Z48

Data de Emissão: 29 de Janeiro de 2019

- Fim do Relatório -

RQ 5.10.01.01_03



Marco Aurélio Ronchi
CRQ 13200466
Diretor



Melina Noschang
CRQ 13200799
Signatário Autorizado



Felipe Gonçalves Lins
CRQ 13403539
Signatário Autorizado